

Applications s -harmoniques, régularité et singularités

vendredi 12 octobre 2018 10:50 (50 minutes)

Dans cet exposé, je présenterai des résultats de régularité partielle pour les applications s -harmoniques à valeurs dans une sphère. J'expliquerai également un résultat de classification des singularités dans le cas $s=1/2$, pour des applications minimisantes d'un domaine plan à valeurs dans le cercle.

Auteur principal: MILLOT, Vincent (Université Paris Diderot)

Orateur: MILLOT, Vincent (Université Paris Diderot)